Issue	Cla	ssifi	ication

Application No.	Applicant(s)	
09/964,441	YAMASHIRO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Thomas M. Dougherty	2834	

			SSUE CLA	SSIFICATION									
0	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
310	317	310	316.01	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
INTERNATION	AL CLASSIFICATION												
H 0 1 L	41/09												
	7												
	1												
	/												
	/												
						Total Claims Allowed: 11							
(Assistant Examiner) (Date)			Thomas M. I	Dougherty, March 2003	า 13,	O.G. Print Claim(s) 1	O.G. Print Fig. 16						
		7	(Primary Ex	aminer) (Date)									

	Claims	renu	mbere	d in th	e sam	ne orde	er as _l	preser	ted b	v appli	cant		ΡΔ		T	<u> </u>			
1	<u>8</u>									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					<u> </u>		<u> </u>		R. 1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	1		91			121						
	2			32			62	1		92			122			151			181
	3			33	- [63			93		<u> </u>	123	ŀ		152		····-	182
	4			34			64			94			124	ŀ		153			183
	5			35			65		********	95	[125	ŀ		154			184
2	6			36	ſ		66			96	İ		126	}		155			185
3	7			37			67	İ	···	97	i	<u></u>	127	ŀ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	156			186
4	8			38			68	Ī		98	ŀ		128	-		157			187
5	9	Ĺ		39			69	İ		99			129			158	}		188
	10	į		40	ſ		70	Ī		100	f		130			159 160	}	····	189
6	11]		41			71	ļ		101			131	-			}		190
7	12	ļ		42			72			102	-		132	-		161 162	}	<u></u>	191
	13			43			73	ļ		103			133			163			192
	14			44			74	ſ		104	-		134	-		164	-		193
8	15			45			75			105	- 1		135			165			194
9	16	Ĺ		46			76			106	1		136	+		166	-		195
10	17			47	L		77			107	-		137	-		167	}	-	196
	18	-		48			78			108			138	-	75 0-1	168			197
	19	_		49			79			109		-	139	-		169			198
4.4	20			50	Ĺ		80			110			140	-		170	.		199
11	21	ļ		51			81			111	-		141	-		171			200
	22			52			82			112			142	<u> </u>		172	-		202
	23			53			83			113	<u> </u>		143			173			202
	24			54			84			114	-		144			174	-		203
	25			55		.,	85			115			145			175	100		205
	26	- 1		56			86			116			146			176	-		206
	27			57			87			117			147	-		177	-		207
-	28	_		58			88			118			148			178		-	208
	29	_		59			89			119			149			179	-		209
	30 ent and		····	60			90		•	120			150			180	-		210